# Nokia 2505 用户手册

© 2007 诺基亚。保留所有权利。

诺基亚、Nokia、诺基亚 2505、Navi 和 Nokia Connecting People 是诺基亚公司的商标或注册商标。Nokia tune 是诺基亚公司的声 音标志。在本文档中提及的其他产品或公司的名称可能是其各 白所有者的商标或商名。

美国专利US 5818437 号以及其他待定专利。



包括 RSA Security 提供的 RSA BSAFE 密码体系或安 全协议软件。

本用户手册中的信息专为诺基亚 2505 编写。因此,诺基亚保留 在不预先通知的情况下,对本文档中描述的任何产品进行修改 和改讲的权利。

在话用法律允许的最大限度内, 在任何情况下, 诺基亚或其任 何许可证持有方均不对任何数据或收入方面的损失,或任何特 殊、偶然、附带或间接损失承担责任,无论该损失由何种原因 引起。

本文档的内容按"现状"提供。除非适用的法律另有规定,否 则不对本文档的准确性、可靠性和内容做出任何类型的、明确 或默许的保证,其中包括但不限于对适销性和对具体用途的适 用性的保证。诺基亚保留在不预先通知的情况下随时修订或收 回本文档的权利。有关最新的产品更新文档, 请参见 http://www.nokia.com.cn.

产品的供货情况和这些产品的应用程序可能因地区而异。有关详情,以及提供的语言选项,请向您的诺基亚指定经销商咨询。

### 出口控制

本设备可能包含受美国和其他国家或地区的出口法律和法规控制的商品、技术或软件。严禁任何违反法律的转移行为。

## 目录

目录 3	中文输入法	24
安全事项5	英文输入法	28
概述 10	5. 功能表功能	
密码功能10	功能区	29
诺基亚支持和联系信息 10	通讯录	30
	设置	31
1. 使用入门 12	信息	32
安装 UIM 卡和电池 12	信息设置	32
为电池充电14	新建信息	33
开机或关机16	语音信息	34
正常操作位置16	图片信息	
	阅读和回复	
2. 您的手机18	收件箱、已发信息和	
按键与组件(正面)18	草稿文件夹	
按键与组件	刑除信息	
(侧面和背面)19	通话记录	
待机模式和快捷方式 19	设置	
键盘锁21	情景模式	
3. 通话功能22	通话设置	
拨打电话和接听来电 22	手机设置	
扬声器23	显示设置	
4. 输入文字 24	时间和日期设置	
T. 刊八久丁 24	提示音设置	45

### 目 录

附件设置	46	重要的安全信息 67
保密设置	47	
网络	47	
网络服务	48	
恢复出厂设置	48	
手机详情	49	
收音机		
收听广播	49	
搜索广播频道		
收音机的基本功能		
语音备忘		
事务管理器		
闹钟	52	
日历		
计算器	54	
定时器	55	
秒表		
游戏		
多媒体资料		
图像	58	
铃声		
6. 医二部件	EO	
6. 原厂配件		
7. 参考信息	61	
电池和充电器	61	
维护和保养	64	
⇒上 37、4円 1小クト・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	U <del>-1</del>	

## 安全事项

请阅读这些简明的规则。不遵守这些规则可能会导致危险或触犯法律。本用户手册中提供了有关安全事项的更详细信息。



### 安全开机

当禁止使用无线设备或设备的使用会引起干扰或危险时,请不要开机。



### 首先要注意交通安全

请遵守当地的所有相关法律法规。请尽量使用双手驾驶汽车。驾车时应首要考虑交通安全。



#### 干扰

所有的无线设备都可能受到干扰, 从而影响性能。



### 在医院里应关机

请遵守任何相关的限制规定。在医疗设备附近时请 关机。



### 在飞机上应关机

请遵守任何相关的限制规定。无线设备会对飞机产 生干扰。



### 加油时应关机

请勿在加油站内使用本设备。在燃料或化学制品附近时请不要使用本设备。



#### 在爆破地点附近应关机

请遵守任何相关的限制规定。请勿在进行爆破操作的地方使用本设备。



## 合理的使用

如产品文档所述,仅可在正常位置上使用本设备。 如非必要,请勿接触天线区域。



### 使用合格的维修服务

只有合格的维修人员才可以安装或修理本设备。



#### 配件和电池

只可使用经认可的配件和电池。请勿连接不配套的 产品。



### 防水性

本设备不具备防水性能。请保持其干燥。



### 制作备份

切记为设备中储存的全部重要信息制作备份或保留 一份手写记录。



#### 连接其他设备

连接其他设备时, 请阅读该设备的用户手册以获得 详细的安全说明。请勿连接不配套的产品。



#### 紧急呼叫

确保设备处于网络服务区内目电话功能已启动。根 据需要, 反复按结束键以清除屏幕内容并返回待机 状态。输入紧急号码, 然后按通话键。告知您所在 的位置。未经允许,请不要挂断电话。

## ■ 关于您的设备

本用户手册中说明的无线设备经认可适用于 CDMA 800 网络。 有关网络的更多信息,请向您的服务提供商咨询。

在使用本设备的各项功能时, 请遵守各项法律法规并尊重当地 习俗, 以及他人的隐私及合法权益(包括版权)。

您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的图像、 图案、音乐(包括铃声)及其他多媒体内容。



警告:要使用本设备的各项功能(闹钟除外),必须先 开机。当无线设备的使用可能会造成干扰或危险时, 请不要开机。

## ■ 网络服务

您必须向无线服务供应商申请开通必要的服务后才可以使用本 设备的电话功能。许多功能都需要特定的网络功能支持。这些 功能可能不适用于所有网络: 其他网络可能要求您先与无线服 条供应商法成必要的协议后才可使用网络服务。您的服务供应 商可能为您提供必要的说明并解释收费标准。有些网络可能制 订了一些限制条件, 这会影响您使用网络服务的方式。例如, 在有些网络中, 并不是所有与语言相关的字符和服务都受支 持。

您的服务供应商可能要求禁用或关闭设备的部分功能。此时, 这些功能将不会出现在设备功能表中。您的设备也可能进行了 一些特殊配置, 加功能表名称、功能表顺序和图标的改变。有 关更多信息,请向您的服务提供商咨询。

## ■ 共享存储空间

下述设备功能可以共享存储空间:通讯录、文字信息、铃声、 日历、语音备忘和游戏。使用上述一项或多项功能可能减少其 他功能(共享存储空间)可以使用的存储空间。此时,若您尝试 使用共享存储空间的功能, 您的设备就可能提示存储空间已 满。在这种情况下,请先删除一些储存在共享存储空间的功能 中的信息或内容, 然后再继续操作。

## 概述

## ■密码功能

随手机一起提供的保密码有助于防止他人未经许可使用 您的手机。预设的保密码为12345。

随 UIM 卡一起提供的 PIN 码则可以防止他人未经许可使用您的 UIM 卡。如果您连续三次输错 PIN 码,手机就会提示您输入 PUK 码。如果您没有这两种密码,请向您的服务提供商咨询。

选择功能表>设置>保密设置,可设置手机使用密码功能和保密设置的方式。

## ■诺基亚支持和联系信息

有关本手册的最新版本,可下载内容,以及与您的诺基亚产品相关的服务和附加信息,请访问www.nokia.com.cn/support。您也可以经由www.nokia.com.cn/settings下载适用于您的手机型号的免费配置设置,如彩信、GPRS、电子邮件和其他服务设置。

若您仍需要帮助,请访问 www.nokia.com.cn/contactus。 要查看距离您最近的诺基亚客户服务中心网点以获取维 修服务,您可以访问www.nokia.com.cn/carecente.。

## 1. 使用入门

## ■ 安装 UIM 卡和电池

将所有 UIM 卡放在儿童接触不到的地方。

请向您的UIM卡经销商咨询是否提供了UIM卡服务及 其使用方法。UIM卡经销商可以是服务供应商或其他 经销商。



注意:取下外壳前,请务必关闭手机,并断开 手机与充电器或任何其他设备的连接。在更换 外壳时,请尽量避免触摸电子元件。存放和使 用设备时,一定要将外壳装在设备上。

1. 使手机背面朝上,按住后 盖并向手机底部滑动以将 其取下。



- 2. 将指尖插入指槽, 并从电池槽中 提起电池。
- 3. 使 UIM 卡切角一侧朝上, 并使 其与相应的卡夹切角相对。





4. 将 UIM 卡插入卡夹, 使卡上的金色触点朝下并与手 机上的金色触点相对。



### 使用入门

- 确定电池的位置,使其金色触点正对着手机上的金色触点,然后将电池插入电池槽。
- 6. 推动电池的另一端,使其完全 滑入电池槽并固定到位。
- 使后盖与手机背面对齐, 将其向手机顶部滑动,直 至听到喀哒声,这表示后 盖已锁定到位。





## ■为电池充电

取出电池前,请务必先关闭设备并断开设备与充电器的连接。



警告: 仅可使用经诺基亚认可,适用于此特定型号设备的电池、充电器和配件。使用其他类型的电池、充电器和配件可能会违反对设备的认可或保修条款,并可能导致危险。

使用任何充电器为本设备充电前, 请先检查充电器的型 号1。本设备需由 AC-3 或 AC-4 充电器供电才可使用。 本设备需使用BL-4B电池。

有关认可配件的供货情况,请向您的经销商查询。切断 任何配件的电源时,应握住并拔出插头,而不是拉扯电 源线。

- 1 将充电器的变压器端插入标准 的墙壁插座。
- 2. 将充电器的输出插头插入手机 左侧的圆形插孔中。

当手机在关机状态下充电时, LED 指示灯会亮起, 直到电池完 全充满电。



充电器的具体型号因插头类型的不同而不同。例如,对于 AC-3,充电器的具体型号可以是 AC-3C, AC-3U, AC-3X 等, 在中国大陆地区销售的充电器类型为 AC-3C。

## ■ 开机或关机

要开机或关机,请按住键盘上的电源/结束键至少三秒钟。





警告! 当禁止使用无线设 备或手机的使用会引起干扰或危险时,请不要 开机。

## ■正常操作位置

您的手机装有内置天线。像持握其他电话一样持握本手机,手机天线竖直向上 日置于耳侧。





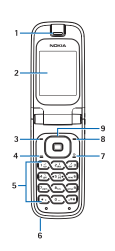
注意:和使用任何其他无线电发 射设备一样, 在本手机处于开机 状态时,如非必要,请勿接触天 线区域。否则会影响通话效果, 还会使设备在高出所需能量级别 的状态下工作。要提高天线性能 及延长电池寿命, 在操作设备 时, 请避免接触天线区域。



## 2. 您的手机

## ■ 按键与组件(正面)

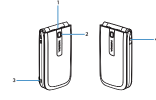
- 听筒(1)
- 屏幕(2)
- 左选择键(3)
- 通话键(4)
- 键盘(5)
- 麦克风(6)
- 电源键/结束键(7)
- 右选择键(8)
- 四方向滚动键 (9)



## ■ 按键与组件(侧面和背面)

- 电筒(1)
- 电筒按钮/ LED 指示灯 (2)
- 充电器插孔(3)
- 耳机插孔(4)

要打开电筒,请按电筒按钮。只有当设备



处于开机的状态下才能使用电筒。当翻盖打开时不能使 用电筒。

要启动电筒,请按电筒按钮。按电筒按钮一次,电筒可持续亮起3秒种,按电筒按钮两次,电筒会一直持续亮起,直到您再次按下该按钮或设备电能耗尽。

LED 指示灯闪烁,表示设备处于开机状态;当设备处于关机状态时,指示灯不会闪烁。

## ■待机模式和快捷方式

在待机模式下可能会显示以下部分或全部选择键,具体情况取决于您的无线服务提供商及设备型号。

### 您的手机

待机屏幕是指手机在待机模式下显示的屏幕,由此可开始使用手机的各项功能。

信号强度—指示条(显示在屏幕的左上角)越高,表示网络信号越强。

电池电量—指示条(显示在屏幕的右上角)越高,表示电池的电量越足。

→ 一按中间选择键可使用联通无限。



功能表 — 按左选择键可进入主功能表。

捷径 — 按右选择键可快速进入特定功能。

在待机模式下,四方向滚动键具有以下功能:

向上滚动:列出联系人姓名。

向下滚动:列出联系人姓名。

向右滚动: 查看日历。

向左滚动: 快速创建文字信息。

## ■键盘锁

使用键盘锁, 您可以锁定键盘以防止在无意中碰到按 键。切记锁定手机键盘以防止在无意中拨出电话。如果 键盘已锁定, 它会在接到来电时自动开锁。通话结束 后, 键盘会自动重新锁定。

选择功能表 > 设置 > 手机设置> 自动键盘锁 > 开可将手 机设为当其处于待机状态, 且您在预设时间内未使用任 何手机功能时自动锁定键盘,或选择关关闭该功能。

当手机键盘锁定时,可能仍能拨打在手机中固有的官方 紧急电话号码。

要解锁键盘, 请选择开锁并在15秒内按\*。

要锁定键盘, 请选择功能表并在15秒内按\*。

## 3. 通话功能

## ■拨打电话和接听来电

要拨打电话,请输入电话号码,必要时可在其中包含国家或地区代码和区号。按通话键拨打该电话号码。在通话过程中,按向右滚动键可增加手机听筒或耳机的音量,按向左滚动键则可减小音量。

电话会议是一项网络服务,允许您和其他两位与会者参加电话会议。要拨打新与会者的电话,请选择操作>拨叫另一方。输入所需号码,然后按通话键。当新与会者接听新拨打的电话后,请按通话键连接所有通话。要结束电话会议,请选择操作>全部挂断或按结束键。

要接听来电,请按通话键。要拒绝接听来电,请按结束键。

### ■ 扬声器

在通话过程中, 您可以将手机用作扬声器。



警告: 因为扬声器的音量可能很大, 所以请勿 在使用扬声器时将设备置干耳边。

要在通话过程中启动扬声器, 请选择操作>扬声器或右 选择键免提。

要在通话过程中关闭扬声器,请选择操作>手机或右选 择键普通。

当您结束通话(或取消试拨)或将特定附件连接至手机 时,扬声器会自动关闭。

## 4. 输入文字

根据手机销售市场的不同,手机中预设的可用输入法也 有所不同。

本手机支持英文和简体中文输入法。

## ■中文输入法

当手机的语言设置为简体中文时,您可以使用拼音和笔 画输入法输入简体中文。

### 使用拼音输入法

使用拼音输入法,您只需按标有拼音字母的数字键即可 输入汉字的拼音。

例如,要输入"kuai",在拼音输入法模式下,按5、8、2、4。

当您按数字键时,屏幕上的拼音(拼音字母的组合)会不 断变化。在您输完最后一个拼音字母之前,请忽略屏幕 上的拼音。

- 1. 输入拼音字母和音调标记: 请按相应的数字键输入 每个汉字的拼音字母。反复按1键可输入所需的音 调标记。
- 2. 查找不同的匹配项: 如果有多种拼音组合与您所按 的数字键相匹配, 请按\*查找其他可能的匹配项。 您既可以先输入音调标记,也可以先查找匹配项, 二者并无区别。
- 3. 清除拼音字母或音调标记: 按清除可删除光标左侧 的拼音字母或音调标记。按住清除可快速删除光标 左侧的拼音字母和音调标记。
- 4. 输入汉字:按0翻动待选字列表;按左方向滚动键 或右方向滚动键突出显示所需的汉字, 然后按确认 选择突出显示的汉字。
- 联想: 手机可以联想能够与输入的第一个汉字构成 短语的下一个汉字。按 0 翻动待选字列表,按左方 向滚动键和右方向滚动键突出显示所需的待选汉 字。按确认以选择突出显示的汉字。
- 6. 结束联想: 在您做出选择之后, 手机就会结束联 想。您就需要输入下一个汉字的拼音字母。

### 输入文字

如果联想的汉字都不符合您的需要,则可以按清除 清除联想的汉字,或直接输入下一个汉字的拼音字 母。

7. 删除输入的字符: 当所有拼音字母和音调标记均已 清除后,按清除可删除光标左侧的字符;按住清除 可快速删除光标左侧的字符。按下方向滚动键和上 方向滚动键可移动光标。

### 使用笔画输入法

1. **输入笔画**:请按标准笔画顺序按相应的数字键输入 笔画。



提示!如果您不确定应该输入的笔画或笔画的类别,可按6代替该笔画,然后继续输入后面的其他笔画。在输入区内会用问号表示该笔画。

- 清除输入的笔画:按清除可删除光标左侧的笔画。 按住清除可快速删除输入的笔画。
- 3. 输入汉字:按0翻动待选字列表;按左方向滚动键或右方向滚动键在待选字列表中突出显示所需的汉字,然后按确认选择该汉字。
- 26 版权所有<sup>©</sup> 2007 诺基亚。保留所有权利。

- 4. 联想: 手机可以联想能够与输入的第一个汉字构成 短语的下一个汉字。按 0 翻动待选字列表;按左方 向滚动键和右方向滚动键突出显示所需的汉字。按 确认以选择突出显示的汉字。
- 结束联想:在您做出选择之后,手机就会结束联想。您就需要输入下一个汉字的笔画。
  如果联想的汉字都不符合您的需要,则可以按清除

如果联想的汉字都不符合您的需要,则可以按清除 清除联想的汉字,或直接输入下一个字的笔画即 可。

6. 删除输入的字符: 当所有输入的笔画均已清除后,按清除可删除光标左侧的字符;按住清除可快速删除光标左侧的字符。按下方向滚动键和上方向滚动键可移动光标。

### 笔画输入法示例:输入"你好"

- 1. 选择功能表>信息>文字信息>新建信息。
- 2. 按#将输入法切换为笔画输入法。输入"你"字的 笔画: 依次按3、2、3、5和2。
- 3. 从待选字列表中选择"你", 然后按确认。
- 4. 从联想字列表中选择"好",然后按确认。

## ■英文输入法

您可以使用预想英文输入法和传统英文输入法来输入文字。要使用传统英文输入法,请反复按相应的按键直至所需字母出现在屏幕上。要在书写语言为英文时启动预想英文输入法,请选择操作>启动预想字典;要将其关闭,请选择操作>关闭预想字典。

使用预想英文输入法时,只需按一下单词中每个字母对应的按键即可输入所需单词。如果显示的单词正是您需要的,请按 0,然后开始输入下一个单词。要更改单词,请反复按\*直至所需单词出现在屏幕上。如果单词后面显示?,则表示字典中没有该单词。要在字典中增加单词,请选择拼写,使用传统英文输入法输入单词,然后选择储存。

输入文字的提示:要输入空格,请按0。要快速更换输入法,请反复按#,并观察屏幕顶部显示的指示符号。要输入数字,请按住所需的数字键。要在使用传统英文输入法时打开特殊字符的列表,请按\*;要在使用预想英文输入法时打开该列表,请按住\*。

## 5. 功能表功能

本手机中的各项功能分配在各个功能表中。此处并未介绍所有功能表功能或选项。

在待机模式下,选择功能表,然后选择所需功能表和子功能表。选择退出或返回可从当前一级功能表退出。按 结束键可直接返回待机模式。

## ■功能区



功能区功能表中的各项功能和选项均为网络服务。能否使用这些功能和选项及其操作方法则完全取决于您的服务提供商。请向您的服务提供商咨询是否提供了所需服务、如何申请开通该服务及收费标准等详细信息。

您的设备中可能已预装了一些不属于诺基亚的网站的书签。诺基亚不对这些网站进行认可或承担任何责任。如果您选择访问这些网站,则应像对待任何其他互联网网站一样,对其安全性或内容采取必要的防范措施。

#### 功能表功能

在待机模式下,选择功能表>功能区>联通在信查看和使用由您的服务提供商提供的信息资料。有关详情,请向您的服务提供商咨询。

在待机模式下,选择功能表>功能区>神奇宝典>软件 超市、功能设置或帮助。您可以使用软件超市购买和下 载应用程序;使用功能设置管理应用程序和主功能表; 还可以使用帮助获取有关如何使用神奇宝典功能的帮助 信息。

## ■通讯录



通讯录中最多可储存300个联系人,且每个联系人下可储存多个电话号码和文字注释。实际可储存的电话号码和文字注释的数量可能有所不同,这取决于通讯录中各条目的长度和总数。

要快速查找联系人,选择功能表 >通讯录>快速查找,输入联系人姓名中第一个字符的汉语拼音的首字母,手机会突出显示第一个以所输入字母开头的联系人,选择您要与之联系的联系人。选择详情>操作,并从中选择要对选定联系人执行的操作。

要查找联系人, 请选择功能表 > 通讯录 > 查找, 输入 联系人姓名中的第一个字符, 然后突出显示您希望杳看 的联系人。选择详情 > 操作, 并从中选择要对选定联 系人执行的操作。



注意: 本手机和姓名显示相关的功能是基于对 通讯录储存的电话号码最相近的匹配, 但不支 持小于七位的匹配。

### 设置

使用通讯录设置, 您可以选择要使用的存储器、选择电 话号码的显示方式以及手机和UIM卡的存储状态。

- 1. 选择功能表 > 通讯录 > 设置。
- 2. 要确定使用哪个存储器(手机存储器、UIM卡,还是 二者均使用), 请选择存储器选择。
- 3. 要选择通讯录中姓名和电话号码的显示方式, 请选 择显示格式。
- 4 要确定手机存储器或 UIM 卡的可用存储容量, 请洗 择存储状态。

## ■信息



仅当您的网络运营商或服务提供商支持时,才可使用信息服务。

## 信息设置

要编辑信息设置,请选择功能表 >信息 >文字信息 >信 息设置 > 发送选项,然后选择您希望更改的设置:

信息优先等级 — 选择信息的等级: 普通或加急。

信息报告 — 网络就信息发送情况向您发送确认报告。 选择开或关。

如果希望更改其他设置,请选择功能表 > 信息 >文字 信息 >信息设置 >其他设置,然后选择您希望更改的设置:

信息字体大小 — 您可以更改阅读和编辑信息以及查看信息列表时的字体大小。选择小号字体或大号字体。

信息替换—您可以选择当信息存储空间已满时是否自动替换信息以及如何自动替换。选择仅已发信息、仅收件箱或已发信息/收件箱;或选择关关闭该功能。

当信息存储空间已满时, 手机将无法接收任何新信息。 不过, 您可以对手机进行设置, 使其在收到新信息时自 动替换收件箱和已发信息文件夹中的旧信息。

发送时储存至已发信息 — 您可以确定发送信息时是否 将已发信息自动储存在已发信息文件夹中。选择总是储 存、总是提示或关。

数字服务不可用时将信息列队 — 您可以将信息储存在 发件箱中以便稍后在数字服务可用时将其发送。选择 开、提示时或关闭。

### 新建信息

- 选择功能表 > 信息 > 文字信息 > 新建信息。 要快速进入新建信息,请在待机模式下按左滚动 键。
- 2. 使用键盘编写信息。
- 3. 要发送信息,请在信息编辑窗口中选择发送至。
- 4. 要将信息发送给一位收信人,请选择发送到号码,输 入收信人的电话号码,或选择查找从通讯录中提取电 话号码: 然后选择发送。

- 5. 要将信息发送给多位收信人,请选择发送至多人;然后选择操作>增加号码输入收信人的电话号码,或选择查找从通讯录中提取电话号码;最后选择发送。
- 6. 要将信息发送至收信人列表,请选择发送至列表, 然后从中收信人列表选择收信人,收信人列表可通 过功能表>信息>文字信息>收信人列表创建;最后 选择确认。



注意:您的设备可能提示已将信息发送至设备 固有的信息中心号码。设备可能不会提示指定 收信人是否已收到信息。有关信息服务的更多 详情,请向您的服务提供商咨询。

### 语音信息

您可以使用语音信箱发送语音信息。语音信箱是一项网络服务。如果您申请开通了语音信箱服务,您的无线服务提供商会为您提供一个语音信箱号码。您需要将该号码储存在手机中,以便使用语音信箱服务。必须由您的服务提供商先启动语音信箱服务。有关语音信息的更多详情,请向您的服务提供商咨询。

34 版权所有 © 2007 诺基亚。保留所有权利。

### 图片信息

图片信息是一项网络服务。如果您的无线服务提供商支 持此功能,则手机中会预装五张图片。图片可附加至信 息并以文字信息的形式发送至其他兼容手机。



注意: 仅当您的网络运营商(例如中国联通)或 服务供应商支持时才可以使用图片信息功能。 只有具备图片信息功能的兼容设备才能接收和 显示图片信息。

您可能无法复制、修改、传送或转发一些受版权保护的 图像、图案、音乐(包括铃声)及其他多媒体内容。 要发送图片信息, 请执行以下操作:

- 1. 选择功能表 > 信息 > 文字信息 > 新建信息。
- 2. 编写信息(如果选择只发送图片,则可以不输入任何 内容), 然后选择操作。
- 3 选择插入图片。
- 4. 向下滚动以浏览图片列表, 然后选择查看。
- 5. 选择插入可将图片插入信息中: 如果不希望插入该 图片,可选择返回,滚动至另一张图片,然后再次 选择查看。

- 6. 要发送图片信息,请选择发送至 >发送到号码。
- 7. 输入收信人的电话号码,或选择查找从通讯录中提取所需号码。
- 8. 选择发送。

图片信息只能以文字信息的形式接收。

当您收到图片信息时,手机屏幕上会显示信息图标(□)。

- 选择显示可查看图片信息;或选择退出可忽略提示 信息。
- 如果您收到多条图片信息,请选择希望查看的信息。

当收件箱中有未读的图片信息时,待机屏幕的左上 角会显示 ☑ 以提示您查看信息。

3. 根据需要,可滚动查看图片信息的全部内容。 查看完图片信息后,选择返回可返回收件箱;选择回复 可选择回信的开头,或选择操作以执行其他操作(如转 发)。

要将图片储存到范本文件夹中以备将来使用,请选择操作 > 储存图片。您可以输入图片名称,然后选择确认。

## 阅读和回复

当您收到信息时,屏幕上会显示一条提示信息和未读信 息图标(☑)。

- 选择显示阅读信息;或选择退出忽略提示。 根据需要,可滚动查看信息的全部内容。 当收件箱中有未读信息时,待机屏幕的左上角会显示™以提示您查看信息。
- 选择回复>空白屏幕、原信息、范本或其他预设的 回复内容。
- 3. 输入回复内容, 然后选择发送。

# 收件箱、已发信息和草稿文件夹

当您阅读了信息或在待机屏幕显示提示信息时选择了返 回,相应的信息会自动储存在收件箱中。

未发送和发送失败的信息会自动储存在发件箱文件夹中。

已发送的信息将自动存储在已发信息文件夹中。

发送信息时,将发送时储存至已发信息设为总是储存或 总是提示可确保将已发信息储存在手机中。如果将发送 时储存至已发信息设为关,则已发信息文件夹中不会储 存您发出的信息。

要更改设置,请选择功能表 > 信息 > 文字信息 > 信息 设置 > 其他设置。

您可以将信息草稿储存在草稿文件夹中,以便日后进行 编辑和发送。

您可以锁定信息以防止在无意中删除任何信息。要锁定信息,请选择所需信息,然后按操作>锁定。

## 删除信息

如果信息存储空间已满,且网络中有更多信息等待接收,手机会在待机模式下闪烁显示 ☑。此时,您可以执行以下操作:

- 阅读部分未读信息,然后将其删除。
- 38 版权所有<sup>©</sup> 2007 诺基亚。保留所有权利。

• 删除部分文件夹中的信息。

要删除单条信息,请选择功能表 > 信息 > 文字信息, 选择包含该信息的文件夹,然后选择所需信息。选择操 作 > 删除,然后选择确认删除信息,或选择取消退出。 要删除文件夹中的所有信息,请选择功能表 > 信息 >

要删除文件夹中的所有信息,请选择功能表 > 信息 > 文字信息 >删除信息,然后从以下选项中进行选择:

- 全部—将收件箱、发件箱、已发信息、草稿或存档 文件夹标记为要删除其中所有信息的目标文件夹; 选择完成;并在出现确认提示时按确认以确认删除 操作。
- 全部已读信息—将收件箱、发件箱、已发信息、草稿或存档文件夹标记为要删除其中所有已读信息的目标文件夹;选择完成;并在出现确认提示时按确认以确认删除操作。
- 3. 全部未读 删除收件箱文件夹中的所有未读信息, 并在出现确认提示时按确认以确认删除操作。

无法删除锁定的信息。要删除锁定的信息,需要先将其解除锁定。选择锁定的信息,然后按操作>解除锁定。

# ■诵话记录



通话记录可储存最近 20 个未接来电、20 个已接来电或 20 个已拨电话的信息。它还会累计全部通话所用的总时间。当通话的数量超出手机能够储存的最大值时,最近的通话就会取代最早的通话。网络必须支持这些功能,同时手机必须已开机且位于网络服务区内,然后才能使用上述功能。

选择功能表 >通话记录 >未接来电、已接来电或已拨电话,您可以查看通话的日期和时间;编辑、查看或拨打 所记录的电话号码;将电话号码储存到通讯录中;或将 其从手机存储器中删除。您还可以向记录的电话号码发 送文字信息。

您可以从手机存储器中删除任何未接来电、已接来电或已拨电话。选择功能表 > 通话记录 > 清除最近通话记录 > 全部删除、未接来电、已接来电或已拨电话。

选择功能表 > 通话记录 > 通话计时,您可以查看最后一次通话的大致时间、所有已接来电、所有已拨电话或 所有通话大致所用的时间。

40 版权所有 © 2007 诺基亚。保留所有权利。

要将计时器清零,请选择功能表 > 通话记录 > 通话计时 > 计时器清零,输入保密码,然后选择确认。



注意:服务提供商单据中的实际通话时间可能 会与之有所不同,这取决于网络功能、记帐的 去零取整等因素。

# ■设置



在此功能表中,您可以调整手机的各种设置。要将部分功能表设置恢复为出厂设置值,请选择功能表 >设置 >恢复出厂设置。

## 情景模式

情景模式定义了当您接到来电或信息时手机的响应方式,以及当您按下手机按键时的按键音等。对于每种可用情景模式的铃声选项、按键音及其他设置,您可以保留其默认设置,也可以按照您的个人需要定制这些设置。可用的情景模式有:标准、无声、会议、户外和寻呼机。

要启动一种情景模式或对情景模式进行个性化选择,或对其设置失效期,请选择功能表 > 设置 > 情景模式,选择一种情景模式和启动、个性化选择或定时。您还可以在待机模式下按结束键,来选择一种情景模式(或选择关机!以关闭手机)。

# 通话设置

选择功能表 > 设置 > 通话设置, 然后从以下选项中进行选择:

任意键接听 — 快速按任意键 (结束键和右选择键除外) 即可接听来电

自动重拨—对手机进行设置,使其在一次试拨失败后 自动重拨

单键拨号 — 选择是否可以使用数字键 (2-9) 进行单键拨号 (即通过按住某个数字键来拨打所需号码)

打开翻盖时接听 — 选择是否打开翻盖即接听来电电话卡 — 最多可将四个电话卡号码储存在手机中,以便在拨打长途电话时使用

42 版权所有 © 2007 诺基亚。保留所有权利。

国际长途码 — 拨打国际长途电话时将+号用作国际长 途码。手机会在拨号时替换已存电话号码中的+号。

通话报告 — 在您挂断电话时显示通话的大致时间 显示通话计时 — 选择在您接听电话时是否显示和运行 通话计时

## 手机设置

选择功能表 > 设置 > 手机设置, 然后从以下选项中进 行选择:

手机语言 — 选择显示文字的语言

书写语言 — 设置编辑文字时使用的书写语言

自动键盘锁 -- 对键盘进行设置, 使其在预定延时过后 自动锁定

示音

开机铃声 — 设置在开机动画启动或关闭时播放铃声 问候语 — 编写开机时短暂显示的问候语

UIM更新提示 — 请求服务提供商在更改与 UIM 卡相关的服务时通知您

帮助信息显示 — 显示有关大多数功能表内容的简短说明

合上翻盖时 — 设置当翻盖合上时该设备如何反应。选 择关闭应用程序使设备在翻盖合上时关闭所有应用程序 并转到待机状态;选择继续运行允许应用程序在翻盖合 上后仍保持运行。

# 显示设置

选择功能表>设置>显示设置,然后从以下选项中进行 选择:

壁纸 — 设置手机在待机模式下显示的屏幕背景图像 颜色模式 — 通过设置屏幕使用的颜色模式,对手机屏 幕的颜色进行个性化设置

屏幕亮度 — 通过按向左或向右滚动键调节屏幕亮度 背景灯光超时 — 控制手机屏幕背景灯光的超时时间

## 时间和日期设置

选择功能表 > 设置 > 时间和日期设置, 然后从以下可 用诜项中讲行诜择:

时钟 -- 隐藏或显示时钟、调整时间、更改时区或时间 格式

日期 — 隐藏或显示日期、设定日期、更改日期格式和 日期分隔符

自动更新时间 — 启动或关闭日期和时间的自动更新功 能

如果您使用自动更新时间选项, 网络时间将会取代您设 备中的日期和时间。该选项支持日历、通话列表以及闹 钟中的时间。

## 提示音设置

选择功能表 > 设置 > 提示音设置, 然后从以下可用选项 中讲行选择:

响铃方式 -- 设置来电的响铃方式 铃声 — 设置来电铃声

铃声音量— 设置铃声和信息提示声的音量级别。如果 将铃声音量设为2级或更高级别,则手机响铃时,铃声 音量会由1级逐级升至为来电设定的音量级别。若选择 最高的铃声音量级别,则在几秒钟后铃声会达到其最高 音量级别。

振动提示 — 设置手机在接到来电或文字信息时振动信息提示声 — 设置手机在收到文字信息时发出的信息提示声

按键音 -- 选择按键音的音量级别

警告音 — 控制警告音和确认音

优先号码组 — 选择仅当选定的某个特殊号码组中的成员来电时,手机发出的来电提示音

## 附件设置

仅当手机正连接着或曾经连接过兼容附件时,附件设置 功能表才会显示。

选择功能表>设置>附件设置>耳机或充电器。

## 保密设置

您可以为您的手机、UIM卡、存储器及通话进行以下 各项保密设置(默认保密码为12345)。

选择功能表>设置>保密设置>开机PIN码、通话限制、保密项、密码功能或话音加密。

## 网络

使用网络功能表,您可以定义当您在或不在首选或注册 网络的服务区内时,手机选择工作网络的方式。您的手 机已被设为自动搜索有效网络。如果手机找不到首选网 络,就会根据您在网络功能表中选择的选项自动选择一 个网络。

您在手机屏幕上看到的功能表选项取决于服务提供商的 网络。网络决定了手机功能表中实际显示的选项。有关 更多信息,请向您的服务提供商咨询。

选择功能表>设置>网络>仅注册网络或自动。

本手机的可扩展超文本标记语言 (XHTML) 浏览器支持 Unicode 编码格式

## 网络服务

以下功能是网络服务。有关服务可用性的信息,请向您 的服务提供商咨询。

选择功能表>设置>网络服务。

呼叫转接 — 设置设备将来电转接至其他电话号码呼叫等待 — 在通话过程中当有其他来电时,要求网络发出蜂鸣声

网络功能设置 — 使用从服务提供商处获得的功能密码 启动手机内的网络服务

## 恢复出厂设置

您可以恢复出厂默认设置而不影响个人数据,如通讯录、语言选择或日历备忘。

- 1. 选择功能表>设置>恢复出厂设置。
- 2. 输入保密码 (默认保密码为 12345), 然后选择确 认。

## 手机详情

您可以查看与设备相关的详情。在待机模式下,选择功能表>设置>手机详情。

版本详情 — 查看与设备相关的信息,包括手机型号、 软件版本、硬件版本

图标详情 -- 查看设备中使用的图标的详情

# ■收音机



调频收音机使用的天线并不是无线设备的天线。您需要 为设备连接兼容的耳机或配件才可以使调频收音机功能 正常运行。



警告: 欣赏音乐时请选用中等适度音量。持续使用过高音量可能损害您的听力。因为扬声器的音量可能很大,所以请勿在使用扬声器时将设备置于耳边。

## 收听广播

1. 将耳机连接至设备。

- 2. 选择功能表>收音机。手机会显示广播频道的位置编号、名称(如果已储存了频道)和频率。
- 3. 若已储存了广播频道,则可按向上或向下滚动键至 需要收听的频道。

您也可以快速按相应的数字键以选择所需广播频道 位置。

## 搜索广播频道

- 当收音机打开时,选择 或 按每次 0.05-MHz 更改广播频率,或按住 或 启动频道搜索。 找到频道后,搜索即停止。
- 2. 要在第1至9号存储位置上储存频道,请按住相应 的数字键。

要在第10至20号存储位置上储存频道,请快速按1或2,然后按住所需数字键(0至9)。

3. 输入频道的名称, 然后选择确认。

## 收音机的基本功能

当收音机打开时,可以使用关闭收音机、储存频道、频 道、设定频率、音量和扬声器或耳机。

您最多可以储存20个广播频道。请参见第50页中的 "搜索广播频道"。

收听广播时, 您仍可正常拨打或接听电话。通话时, 广 播的音量会自动转为静音。

# ■ 语音备忘



借助此功能, 您可以使用手机录制语音或声音片段, 并 在日后需要时播放。如果尚未储存任何语音备忘,则可 录制累计总时间为90秒钟的语音备忘。录音的最长时 间取决于手机的可用存储空间。语音备忘与其他应用程 序共享存储空间。请参见第9页中的"共享存储空 间"。

要录制语音或声音片段, 请选择功能表 >语音备忘 >录 制。要结束录音, 请选择停止。输入录音的名称, 然后 选择确认。录音会储存到录音列表中。

将录音储存到录音列表之后,滚动至该录音,选择打开播放录音,或选择操作>删除、修改名称或增加闹钟提示。

# ■ 事务管理器



本手机提供了若干个有助于您管理日常生活的功能,其中包括闹钟、日历、计算器、定时器和秒表。

## 闹钟

闹钟以手机时钟为基准。它可以在您指定的任何时间响 铃。

即使设备处于关机状态,闹钟仍会响起。

要设置和启动闹钟,请选择功能表 >事务管理器 >闹钟。使用小时:分钟的格式输入闹钟时间,然后选择确认。如果使用的是 12 小时制格式,则需选择 am 或pm。此时手机屏幕会短暂显示闹钟已开,而且还会在待机模式下显示 ❖。

当闹钟铃声响起时, 手机会发出蜂鸣声、振动(如果已 在当前选用的情景模式中启动了振动提示)并亮起屏幕 灯光。如果手机处于开机状态, 选择停止或再响可停止 闹钟铃声。

要关闭闹钟, 请选择功能表 >事务管理器 >闹钟 >关。

## 日历

您可以使用日历记录备忘录、要拨打的电话、会议、备 注和生日。还可以使用它为上述事件设置闹钟提示。

在月视图中, 您可以预览选定的月份和星期的概况。还 可以进入特定的日期。以加粗字体显示的日期表示其中 包含日历备忘(如会议或备忘录)。

要打开日历, 请在待机模式下按向右滚动键或选择功能 表 >事务管理器 >日历。要转到某个日期,请在日历视 图中依次选择操作和选择日期,输入该日期,然后选择 确认.

要在月视图中为特定的日期创建备忘(突出显示要添加 备忘的日期), 请选择操作 > 写备忘, 然后从五种备忘 类型中进行选择: 会议、通话、生日、备注和备忘录。

手机会根据您选择的备忘类型,向您询问一些详细信 息。

## 计算器

手机内的计算器具有执行加、减、乘、除运算,计算平 方和平方根,更改已输入数字的正负号和换算货币的功 能。

- **注意**: 此计算器的精确度有限且仅可用于简单的计算。
- 1. 选择功能表 >事务管理器 >计算器。
- 2. 输入要计算的第一个数字。

根据需要,按#输入小数点。

反复按\*可循环显示加(+)、减(-)、乘(\*)、除(/)运算符号。停顿片刻以选择显示的运算符号。

3. 输入要计算的第二个数字,按计算结果获取结果。 要计算平方或平方根,请选择操作>平方或平方根。选 择操作>更改正负号,或向上/下滚动,可以更改计算 结果的正负号。

## 货币换算

您可以将外币换算为本国货币,或将本国货币换算为外 币。

在计算器视图中,输入待换算的货币金额。选择操作 > 换至本国货币或换至外币,可根据需要换算货币。

如果您尚未输入汇率, 手机会提示您输入汇率。

您还可以随时更改汇率。



注意: 更改基本货币会使所有以前设置的汇率 重设为零, 因而您必须重新输入汇率。

选择功能表 > 事务管理器 > 计算器 > 操作 > 设定汇率 可设定汇率。

## 定时器

您可以输入特定的时间(上限为99小时59分59秒),当 指定的时间结束后, 手机会响铃。您可以按重计时设置 其他定时器, 或按退出以退出并返回至待机屏幕。

仅当手机开机时,定时器才会运行。关闭手机也会同时 关闭定时器。

要对定时器进行设置,请选择功能表 >事务管理器 >定时器。输入所需时间(以小时:分钟:秒钟的格式),然后选择确认。为定时器输入备忘,然后选择开始。

设置了定时器后,手机会在待机模式下显示图标 🗅。

指定的定时时间结束时,手机会响铃、显示设置的备忘 并使其灯光闪烁。

选择功能表 >事务管理器 >定时器 >更改时间,可以更改定时时间;选择停止计时,可以在铃声响起之前停止计时。

# 秒表

您可以使用手机内的秒表来计时。秒表采用小时:分钟: 秒钟.毫秒的格式显示时间。

使用秒表计时,或在使用其他功能时在后台运行秒表会加速消耗电池的电量,缩短电池的使用寿命。

要在需要测量您自己从事某项运动的速度时使用分别计时或以圈计时功能,请选择功能表 > 事务管理器 > 秒表 > 分别计时或以圈计时 > 开始。

如果您按结束键返回待机模式, 秒表会在后台继续运行, 且待机屏幕的左上角会显示图标 **(写**)。

要返回秒表视图,请选择功能表 >事务管理器 >秒表>继续。要停止使用,请选择停止。

# ■游戏



下文中的部分功能表为网络服务。有关更多信息,请向 您的无线服务提供商咨询。

在待机模式下,选择功能表 >游戏>选择游戏,可以显示您设备中提供的游戏: 超级卡丁车、乒乓弹球和数字方块。

要调整游戏的通用设置,请选择功能表 >游戏>设置,您可以为游戏设置游戏音或振动效果。

# ■多媒体资料



您可以使用多媒体资料来管理自己的图像文件和音频文 件。

## 图像

在待机模式下选择功能表>多媒体资料>图像,即可使 用此文件夹中的图像文件对手机进行个性化设置。然后 按打开显示图像,或选择操作以删除、重新命名文件、 更改文件的排序类型、查看您设备的存储状态、查看所 选图像的详情或将其设为壁纸。

## 铃声

在待机模式下选择功能表>多媒体资料>铃声,即可使 用此文件夹中的铃声文件对手机进行个性化设置。然后 按打开试听铃声,或选择操作以删除、重新命名文件、 更改文件的排序类型、查看您手机的存储状态、查看所 选铃声的详情,或将其设为铃声或设为信息提示声。

#### 原厂配件 6.



现有多种新型配件可供您的手机使用。您可以根据自己 的特定通信需要选择购买这些配件。

有关与本型号手机相兼容的配件信息, 请参见 http://www.nokia.com.cn.

有关各配件的供货情况,请向当地经销商查询。

以下是有关配件使用的一些注意事项:

- 请将所有配件放在儿童接触不到的地方。
- 切断任何配件的电源时,应握住并拔出插头,而不 是拉扯电源线。
- 定期查看所有车载配件是否安装和操作正常。
- 只有合格的维修人员才可以安装复杂的车载配件。

仅可使用经手机制造商认可的电池、充电器以及配件。 使用其他类型的电池、充电器或配件会违反对手机的认 可或保修条款,并可能导致危险。

#### 原厂配件

## ■ 电池信息

## 诵话时间和待机时间

功能	数字模式
通话时间	上限约为3小时
待机时间	上限约为 6.5 天



重要须知:上文中的电池通话时间和待机时间 仅为估计值,实际时间则依赖于信号强度、网 络状况、使用的功能、电池寿命和使用条件、 电池所处环境的温度、是否使用数字模式,以 及许多其他因素。使用设备进行通话的时间长 短会影响其待机时间。同样,设备开机并处于 待机状态的时间长短也会影响其通话时间。

# 7. 参考信息

本章提供了有关您的手机电池、配件和充电器的信息以 及一些相关的安全规范和技术信息。请注意,本章中的 信息会因电池、充电器和配件的不同而更改。

# ■电池和充电器

本设备由充电电池供电。电池可以充电、放电几百次,但最终会失效。当设备的待机时间和通话时间明显缩短时,请更换电池。仅可使用经诺基亚认可的电池,且仅可使用经诺基亚认可、适用于此型号设备的充电器为电池充电。使用其他类型的电池、充电器和配件可能会违反对设备的认可或保修条款,并可能导致危险。

若是初次使用更换的电池,或如果电池已有较长时间未使用,则可能需要先连接充电器,然后断开并重新连接充电器以开始为电池充电。

充电器不用时,请断开其与设备的连接,并从电源插座 上拔出充电器插头。请勿将完全充电的电池长时间连接 在充电器上,因为过度充电会缩短电池的寿命。如果已

#### 参考信息

完全充电的电池搁置不用,电池本身在一段时间后会放 电。

不要将电池挪作它用。切勿使用任何受损的充电器或电 池。

不要使电池发生短路。当一些金属物体(如硬币、别针或笔等)偶然地将电池的"+"极和"-"极(即电池上的小金属条)直接连接在一起时,就会发生短路。例如,当您将备用电池放在口袋或提包内时,就可能出现这种情况。短路会损坏电池或连接物。

如果把电池放在过热或过冷的地方,如在夏天或冬天将电池放在封闭的汽车里,会减少电池的容量和寿命。应尽量将电池温度保持在15°C和25°C(59°F和77°F)之间。设备电池过冷或过热可能会造成设备暂时无法工作,即使电池电量充足。当温度远低于冰点时,电池的性能尤其受到限制。

请勿将电池掷入火中,以免电池爆炸。受损电池也可能 会爆炸。请按当地规定处理电池。请在可能的情况下回 收电池。不可将电池作为生活垃圾处理。

请勿拆解或分离电池组或电池。如果发生电池泄漏,请 不要使皮肤或眼睛接触到液体。如果接触到泄漏的液 体,请立即用清水冲洗皮肤或眼睛,然后寻求医疗救 护。

# 维护和保养

您的设备是具有优良设计和工艺的产品,应小心使用。下列建 议将帮助您有效使用保修服务。

- 保持设备干燥。雨水、湿气和各种液体或水分都可能含有 矿物质,会腐蚀电子线路。如果设备被打湿,请取出电 池,待设备完全晾干后方可重新装入电池。
- 不要在有灰尘或肮脏的地方使用或存放设备。这样会损坏它的可拆卸部件和电子元件。
- 不要将设备存放在过热的地方。高温会缩短电子设备的寿命、毁坏电池、使一些塑料部件变形或熔化。
- 不要将设备存放在过冷的地方。否则当设备温度升高至常温时,其内部会形成潮气,这会毁坏电路板。
- 请按本手册中的说明打开设备,切勿尝试其他方法。
- 不要扔放、敲打或振动设备。粗暴地对待设备会毁坏内部 电路板及精密的结构。
- 不要用烈性化学制品、清洗剂或强洗涤剂清洗设备。
- 不要用颜料涂抹设备。涂抹会在可拆卸部件中阻塞杂物从 而影响正常操作。

- 更换天线时,只能使用配套的或经认可的天线。未经认可 的天线、改装或附件会损坏设备并违反无线电设备的有关 规定。
- 请在室内使用充电器。
- 总是应为需要保留的数据(如名片夹和目历备忘)制作备 份。
- 要不定期地恢复设备的设置以达到最佳性能,请关闭设备 并取出电池。

这些建议都同等地适用干您的设备、电池、充电器和各个配 件。如果任何设备不能正常工作,请将其送至距离您最近的授 权维修机构讲行维修。



注意: 将设备送交维修机构进行维修之前, 应对要保 留的数据(如通讯录和日历备忘)进行备份。



4	部件名称	有	<b>毒有害</b> 4	勿质或元〕	素 (Hazard	有毒有害物质或元素 (Hazardous Substance)	tance)
	(Parts)	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
	主机 (Phone)	×	0	0	0	0	0
	电池 (Battery)	×	0	0	0	0	0
	附件 (Accessories)	×	0	0	0	0	0

X:表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 〇:表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在 SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求以下。

SJ/T 11363-2006 标准规定的限量要求。

注:本产品标有"×"的原因是:现阶段没有可供选择的替代技术或

# 重要的安全信息

## ■儿童

您的设备及其配件可能包含一些微小部件。请将其放置在儿童 接触不到的地方。

## ■ 操作环境

无论是在靠近耳部的正常操作位置,还是与身体相距22厘米 (约7/8 英寸)的位置使用,本设备都符合射频辐射规范的要求。 若使用设备套、腰带夹或支架随身携带设备,则应确保此类配 件无金属元器件且应保证本设备与身体的距离符合上述要求。 要传送数据文件或信息,本设备需要与网络建立稳定的连接。 在某些情况下,设备可能会推识传送数据文件或信息,直至建 立必要的网络连接。在数据文件或信息传送结束前,应确保遵 守上述有关间隔距离的说明。

设备的某些部件具有磁件。金属材料可能会吸附到设备上。请 勿使信用卡或其他磁性存储介质靠近设备, 以免因消磁而丢失 **其所储存的信息**。

#### 重要的安全信息

## ■ 医疗设备

任何无线电发射设备(包括无线电话)的操作都可能会对保护不当的医疗设备的功能造成干扰。若有问题或不确定医疗设备能否屏蔽外部射频能量,请向医生或医疗设备厂商咨询。在任何明文规定要求关闭移动设备的医院或保健场所,请关闭本设备。医院或保健场所可能正在使用对外部射频能量敏感的设备。

## 起搏器

起搏器生产商建议无线设备和心脏起搏器间的距离至少为 15.3 厘米(约6英寸),以避免设备对起搏器的潜在干扰。这些建议与无线电技术研究所的独立研究结果一致,这也是他们的建设。装有心脏起越器的人士应遵循以下建议。

- 总是应保持本设备与起搏器之间的距离至少为15.3厘米 (约6英寸)。
- 携带设备时,不应将其放在胸部的口袋内。
- 应使用与佩带起搏器不同侧的耳朵听电话,以减少造成干扰的潜在因素。

若怀疑有干扰发生,请关闭设备并将其移至较远的位置。

## 肋听器

某些数字无线设备会干扰某些助听器。如果发生干扰,请向您 的服务提供商咨询。

## ■ 汽车

射频信号会影响汽车上安装或屏蔽不当的电子系统, 如电子注 油系统、电子防滑(防锁)制动系统、电子速度控制系统、气囊 系统。有关更多信息,请向汽车或任何附加安装的设备的制造 商或代理商咨询。

只能让专业人员维修设备,或将其安装在汽车上。错误的安装 或维修是危险的, 还可能会使对设备的保修失效。定期检查汽 车中的所有无线设备是否安装或操作正常。不要将设备及其部 件或配件与易燃液体、气体或易爆物品放在同一货舱中储存或 运输。对于装有气囊的汽车,切记气囊膨胀时会产生很大的压 力。请勿将物体,包括固定的或可移动的无线设备,安装在气 囊上方或气囊膨胀时可能占用的地方。如果车载无线设备安装 不正确,则在气囊膨胀时可能会造成严重的伤害。

乘坐飞机飞行时禁止使用本设备。登机前请关闭设备。在飞机 上使用本设备会对飞机的操作造成危险, 扰乱无线电话网络, 而且是违法的。

## ■有可能引起爆炸的地方

在任何有可能引起爆炸的地方,请关闭本设备,并遵守所有文字和图形的指示。有可能引起爆炸的地方包括在通常情况下,建议关闭汽车引擎的地方。在这种地方,火星就可能引起爆炸或火灾,从而导致人身伤害甚至死亡。请在加油站内关闭设备,例如在靠近加油站内的气泵时。请遵守在燃料库(燃料储存和分发地区)、化工厂或进行爆炸作业的地方限制使用无线电设备的规定。有潜在爆炸危险的地区往往(但并非始终)有清晰的标示。它们包括:船甲板下面、化学制品运输或存储设施、以液化石油气(丙烷或丁烷)为动力的汽车、空气中含有化学物质或微粒(如颗粒、灰尘或金属粉末)的地区。

## ■ 紧急呼叫



重要须知:和其他无线设备相同,本设备使用无线电信号、无线和地面网络以及用户可编程功能进行操作。鉴于此,不能保证在任何情况下都能接通。因此,不应仅仅依赖任何无线设备实现重要通信,如医疗救护。

### 拨打紧急由话:

- 1 如果设备未开机,请开机。检查信号是否足够强。 有些网络可能要求将有效的UIM卡正确插入设备中。
- 2 根据需要, 反复按结束键以清除屏幕内容, 使设备做好拨 打电话的准备。
- 3 输入您所在国家或地区内的官方紧急电话号码。不同的国 家或地区可能有不同的紧急电话号码。
- 4 按通话键。

如果正在使用某些功能, 您可能需要先关闭这些功能才能拨打 紧急电话。当设备外干离线或航班情景模式下时, 您必须先切 换至其他情景模式以启动通话功能, 然后才能够拨打紧急电 话。有关更多信息,请参见本手册或向您的服务提供商咨询。

拨打紧急由话时,请尽量准确地提供所有必要的信息。在事故 现场, 您的无线设备可能是唯一的通信工具。未经允许, 请不 要挂断电话。

# ■ 证书信息(比吸收率)

此型号移动设备符合有关无线电波辐射的国际规范。

您的移动设备是无线电发射机和接收机。它的设计使其不会超出国际规范(ICNIRP)建议的无线电波辐射限值。这些规范是由独立的科学组织ICNIRP制定的,包含了一定的安全系数,以确保各个年龄和健康状况的人群的安全。

移动设备的辐射标准采用的计量单位被称作比吸收率(SAR)。在 ICNIRP 规范中规定的比吸收率限值是平均每 10 克身体组织 2.0 瓦特/千克 (W/kg)。在测量比吸收率时均采用标准操作位置,同时设备在所有被测频段上的发射功率经验证均为其最高级别。鉴于本设备被设计为仅使用连接网络所需的功率级别,所以设备在操作中的实际比吸收率可能低于最大值。实际比吸收率会随许多因素而变化,例如您与网络基站之间的距离。根据 ICNIRP 规范,此设备在耳边使用时的最高比吸收率值为 0.62 W/kg。

使用设备配件可能导致不同的比吸收率值。比吸收率值可能因不同国家或地区的报告要求、测试要求和网络频段而不同。诺基亚网站(www.nokia.com)的产品信息部分可能提供了有关比吸收率的附加信息。